Ind	ex of C	laims

Application No.	Applicant(s)
09/924,556	YENCHO ET AL.
Examiner	Art Unit

Jessica R. Baxter

Appeal Α o

Objected

3733

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

	l							l		
Claim		Date								
LCIa					니	ate	 -			-
_	Original	11/26/04	4/29/05	ß						
Final	흥	92	8	10/11/05	l	l				
"	δl	=	4	Ş						İ
-					-	_	-	-		\dashv
	2			\dashv	\dashv	-	\dashv			ᅱ
\vdash	2	\dashv	-				ᅱ		=	\dashv
\vdash	4			\dashv			\dashv	_	_	⊣
	-5				一	\dashv	\dashv	\neg	\equiv	┈┤
_	3 4 5 6 7		_		一			\neg		ヿ
-	7		-		一	\neg	一			\neg
	8				寸					\neg
	9									
	10									
	11									
	12 13 14 15 16 17									
	13									
	14			ш						
	15				_					
	16									
	17			_						\square
<u> </u>	18				_					Н
<u> </u>	19			Ш	\dashv					\dashv
	20		-	Щ	-	_		-		\dashv
ļ	21	_	_	-	-			_		\dashv
-	22 23		_		-	-		-	-	-
-	24		_		H	-				
-	24 25			-				_	-	Н
	26			-		-	-	\vdash	┢	
	27							_		П
	28							_		
	29		\vdash							
	30	N	_	N						
	31	N		N						
	32	N		N						
	33	Ν		N				<u></u>		<u> </u>
	34	N		Ν		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	35	N	<u> </u>	N		<u> </u>	L_	L	<u> </u>	_
	36	N	L	N V		<u> </u>	_	_	<u> </u>	
	37	=	=	٧,	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	38	=	=	1	\vdash	<u> </u>	-	├	\vdash	\vdash
-	39	=	=	1	\vdash	├	<u> </u>	├	├-	-
	40	-	=	1	-	⊢	-	-	\vdash	
_	41	=	=	J	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash
	43	=	=	V	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	H
	44	=	=	i	 	 	\vdash	┢	\vdash	\vdash
-	45	1	1	1		 	Н	1	H	\vdash
	46	1	1	V				Т	1	1
		-	⊢	٠÷	-	+	-	-	+	+

Cla	im		-			ate	:			
							П			
<u></u>	Original	11/26/04	9	9			- 1		l	
Final	įġ	126	29	/17					J	
"	ŏ	11	4	10			- 1		- 1	
<u> </u>				\Box			\dashv	_	\dashv	
	51		_				_	_	_	
	52 53		_							
	53					- 1				
	54									
	54 55	1	4	=						
	56	1	1	=			\neg	\neg	\neg	
	57	Ì	V	_		_		\dashv	=	_
	58	1	Ť	=	-		-	-	_	
	50		Ľ				-		\dashv	
	59	N	╙	N			-			
	60	N	_	N			_			
<u></u>	61	N	$ldsymbol{ld}}}}}}$	N						
	62	N	L	N						
	63	N		N						
	64	N		N			\neg			
	65	N		N						
	66	N		N			\neg			
	67	N	-	N						
	68	N	┢	N			_			-
<u> </u>	69	N	┝	N		-	_			_
	70		-			_	_			
	70	N	-	N	_	_				
	71 72 73	N	\vdash	N	<u> </u>	_				<u> </u>
<u> </u>	72	N		N	_	_				<u> </u>
	73	N		N		_				L
<u></u>	74	N		N						
1	75	N		N						
	76	N		N	L					
	77	1	=	=						
	78_	1	=	=	Г	Г				
	79	1	=	=						
	80	1	=	=						-
1	81	V	=	=		Т			Т	
-	82	Ϊ́	=	-	\vdash		H		_	T
	83	=	=	=	-		Н	\vdash	\vdash	
	84	=	=	╘		\vdash		\vdash	┝	-
-	04	 -	+-	-	-	<u> </u>	-	⊢	\vdash	 -
<u> </u>	85	├-	├ -	\vdash		_	<u> </u>	 -	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	86	 	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-
	87	—	┞-	—	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	88	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	oxdot	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
	89		乚	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L		L	_
	90			_		Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	91	L							L.	
	92	\mathbb{L}^{-}				L				L
	93	Γ	Γ							
	94	Γ		Γ		П	Г	-		
	95	1-	\vdash		Г	Т			T -	
	96	t	†	1	Ι-	Т	Т	Г	ऻ	П
\vdash	97	T	T	t	1-		\vdash	Η-		1
	98	\vdash	+	+-	\vdash	 	\vdash	 	Ι-	┪
\vdash	99	+	\vdash	\vdash	1	\vdash	 	\vdash	 	\vdash
	1 33	1		1			ш		<u> </u>	

100

		ш								
Cl		Date								
- Cli	aim	\vdash	_	\neg	—≒	Jate	;			\dashv
Final	Original									
	101	П								
	102	П								
	103	П		_						
	104	П								
	105									
	106									
	107									
	108 109									\Box
	109									
	110	Ш								_
	111	Щ								_
	112			<u> </u>						_
	113	L		_			<u> </u>		\square	Ц
	111 112 113 114 115	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	_	Н		\vdash	_
	115			_	_					
	116 117	H	_	<u> </u>			_		Н	-
	118			\vdash	\vdash		-			\dashv
	119	 		\vdash		_	_	-		
	119 120			\vdash		<u> </u>				\neg
	121	\vdash		\vdash	_					
	122									
	123									
	124									
	121 122 123 124 125 126 127 128 129	_			_		_	_	L.	Н
	126	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>		_		
-	127	ļ	_	-	_	-			H	
<u> </u>	128		-	 	-	-	┢		\vdash	\dashv
-	130				\vdash	├─	-	├-	\vdash	Н
	130 131		\vdash	╁	┢		┢		\vdash	Н
┢	132	H		╁┈	┢	-	\vdash	┢	\vdash	Н
	132 133				 				\vdash	
	134									
	135									
	136		L	<u> </u>	L	L.	_	_	\perp	Ш
ļ	137	_	_	_	<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>	Ш
	138		\vdash	\vdash	⊢	-	 —	\vdash	_	Н
	139	╀	-	├	-	⊢	-	-		H
_	140	╁	⊢	┢		⊢	├	\vdash	⊢	\vdash
	142	\vdash		-		╁┈	\vdash	╁	├-	\vdash
	143	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	144	\vdash	T	1	Т	t	T	T	I^{-}	\vdash
<u> </u>	145	T	Г	T	Г	1	\vdash	Г	T	П
	146	T	Г	Τ						
	147				L					
	148					\Box			匚	П
	149	Ľ		L_	$oxed{\Box}$	\perp	L	<u> </u>	\perp	Ш
	150			\Box						\Box

48 49 50